

Sterilized

Sensitive

Mit
Lachs und Gerste




EMPFOHLEN FÜR

Hochwertiges Futter für sterilisierte Katzen:

- **Beugt Übergewicht bei sterilisierten Katzen vor:** Durch einen geringen Gehalt an umsetzbarer Energie, einen hohen Ballaststoffgehalt zur Förderung der Sättigung sowie einen hohen Eiweiß- und moderaten Fettgehalt zum Erhalt der Muskelmasse.
- Dank des Lachsgehalts **hilfreich bei Verdauungsproblemen**, eine essentielle Quelle hochwertiger tierischer Proteine, leicht verdaulich und assimilierbar. Besonders empfohlen für Katzen mit Verdauungsproblemen.
- **Verringert das Risiko von Harnwegserkrankungen:** Durch einen adäquaten pH-Wert, einen höheren Natriumgehalt zur Förderung der Wasseraufnahme und Diurese, sowie durch Glukosaminoglykane, um der Bildung von Harnsteinen vorzubeugen.

Köstlicher Geschmack

LACHS ALS PRIMÄRER INHALTSSTOFF



SPEZIELL FÜR SENSIBLE VERDAUUNG



GEWICHTSKONTROLLE



PFLEGE FÜR HAUT UND FELL



VERSTÄRKTE FORMEL
IMMUNEPLUS MIT AKTIVEN IMMUNGLOBULINEN UND NATÜRLICHEN POLYPHENOLEN
WISSENSCHAFTLICH ERWIENEN



EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE



IDEAL FÜR KATZEN MIT SENSIBLER VERDAUUNG

Lachs ist eine essentielle Quelle hochwertiger tierischer Proteine, leicht verdaulich und assimilierbar. Besonders empfohlen für Katzen mit Verdauungsproblemen.



GEWICHTSKONTROLLE

Der geringe Fett- und Kalorienanteil, die Kohlenhydrate der Gerste und das L-Carnitin, welches Fett in Energie umwandelt, helfen beim Abbau von Fettdepots und verhindern eine Gewichtszunahme bei sterilisierten Katzen.



PFLEGE FÜR HAUT UND FELL

Mit Biotin, Zink und Omega-3- und 6-Fettsäuren, die für eine gesunde Haut und glänzendes Fell sorgen.



DARMGESUNDHEIT

Inulin, ein natürlicher Ballaststoff, der das Wachstum der gesundheitsfördernden Darmflora anregt, und aktive Immunglobuline fördern die Aufnahme von Nährstoffen und damit die Gesundheit des Darmtraktes.



SCHUTZ DER HARNWEGE

Unterstützt die korrekte Harnweg- und Nierenfunktion und hält die Harnblase gesund.



ZAHNSCHUTZ

Die mechanische Wirkung der Kroketten und die speziellen Phosphate reinigen die Zähne und verhindern die Bildung von Zahnstein.



affinity

ADVANCE

Sterilized

Sensitive

Mit
Lachs und Gerste



Spezifische Partikel ADVANCE

**SONSTIGE EMPFOHLENE
PRODUKTE**

- **Advance Sterilized**
Mit Pute und Gerste
- **Advance Sterilized Hairball**
Mit Pute und Gerste
- Wenn Ihre Katze größer wird:**
- **Advance Sterilized +10 Jahre**
Mit Huhn und Gerste

LOGISTISCHE ANGABEN

| CODE | STCK./BOX | FORMAT | EAN |
|--------|-----------|--------|---------------|
| 578310 | 5 | 3 kg | 8410650167909 |

INHALTSSTOFFE

Lachs [18 %], Maisprotein, Mais, dehydrierte Lachsproteine, Weizenprotein, Gerste [8 %], hydrolisierte tierische Proteine, pflanzliche Ballaststoffe, Rübenschnitzel, tierisches Fett, Hefe, Salz, Kaliumchlorid, Inulin, Plasmaproteine, natürliche Polyphenole.

ERNÄHRUNGSPHYSIOLOGISCHE ZUSATZSTOFFE (pro kg)

| | | |
|--|----------|--------------|
| Vitamin A | 33600 IE | |
| Vitamin D ₃ | 1800 IE | |
| Vitamin E | 660 mg | |
| Vitamin C | | |
| (Ascorbylmonophosphat, Kalzium-Natrium-Salz) | 500 mg | |
| Biotin | 0,24 mg | |
| Taurin | 1200 mg | |
| L-Carnitin | 500 mg | |
| Eisenfumarat | 150 mg | [Fe: 45 mg] |
| Eisensulfat-Monohydrat | 261 mg | [Fe: 85 mg] |
| Kaliumiodid | 1,9 mg | [I: 1,4 mg] |
| Kupfersulfat-Pentahydrat | 33 mg | [Cu: 8,8 mg] |
| Mangansulfat-Monohydrat | 123 mg | [Mn: 40 mg] |
| Zinksulfat-Monohydrat | 396 mg | [Zn: 144 mg] |
| Natriumselenit | 0,24 mg | [Se: 0,1 mg] |

Mit Antioxidantien

DURCHSCHNITTLICHE NÄHRWERTANGABEN (%)

| | | | |
|---------------------|-------|--------------|------|
| Protein | 37,0% | Kalzium | 1,0% |
| Fettgehalt | 11,5% | Phosphor | 0,8% |
| Rohballaststoffe | 4,0% | Natrium | 0,7% |
| Anorganische Stoffe | 7,0% | Feuchtigkeit | 8,0% |

THEORETISCHE UMSETZBARE ENERGIE

3655 kcal/kg

EMPFOHLENE TAGESMENGE ¹

| Gewicht erwachsen | 1-3 kg | 3-5 kg | 5-7 kg |
|----------------------|---------|---------|---------|
| Gramm pro Tag | 20-40 g | 40-55 g | 55-70 g |

1. Die angegebenen Mengen sind empfohlene Tagesrationen, die an Alter, Rasse, klimatische Bedingungen, Aktivität und körperliche Verfassung des Tieres angepasst werden müssen.



3 kg